Index of Claims



Application No.

10/756,870

Examiner

Christopher Boswell

Applicant(s)

CHILDRES ET AL.

Art Unit

3676

=	Allowed
√	Rejected

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
i	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	im	Date										
Final	Original	7/8/04										
	1 2 3 4	1										
	2	V										
	3	1										
	4	1										
	5	V										
	6 7	1										
		1										
	8	1										
	9	٧.	<u> </u>									
	10	٧,						L		$\vdash$		
	11	٧								$\vdash$		
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	$\vdash$		-		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		
	13	-/	$\vdash$	-	_	<u> </u>	<b> </b>	ļ	<u> </u>	H		
	14	1 N		-		$\vdash$	<del> </del> -	-		$\vdash\dashv$		
	10	<u> </u>		-	-		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash \vdash$		
	17	$\vdash$	$\vdash$					<del> </del>	-	$\vdash$		
<u> </u>	10		_	_	-		-			-		
	19	⊢		$\vdash$		H	-		-	$\dashv$		
	20	⊢							_			
	21		_	_						$\dashv$		
	21			-					$\vdash$	_		
	22 23	$\vdash$	-	-					-			
<u> </u>	24	$\vdash$	├					-	-	Н		
	24 25	-		-		-			-			
	26	$\vdash$		┝	-				-			
	27	┢		-					-			
	27 28	-										
	29				$\vdash$							
	30				$\vdash$	$\vdash$		-				
	31			_								
	32	T	_					_				
	32 33	T		<u> </u>				-				
	34				_							
	35	П				T				П		
	36	Г										
-	37		Г							П		
	38	Π										
	39											
	40	L										
	41											
	42	L										
	43					$\Box$	<u> </u>					
	44											
	45		L									
	46											
	47		匚									
	48							Ĺ				
	49							L		Ш		
	50											

Cla	ıim				[	ate	<del></del>			
<u></u>	Original									
Final	ij									
"	δl									
ļ		$\dashv$								
	51									
	52									
	53									
	54									
	55									
	56									
	57				_		_			
$\vdash$	58									
	50									
	59								$\vdash$	
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66	-			$\vdash$				H	
	67					_			_	-
	07			_	-	_		_	_	-
	68				_					
	69									
	70				L					
	71									
	72									
	73								-	
	74		-							
	75									
<b>-</b>	76						_		-	
	77	-		-			H			
	70			$\vdash$	-					
	78			_						
	79									_
	80									
	81									
	82	-								
	83									
	84		<u> </u>						[	
	85			<u> </u>	<u> </u>					
	86		-	-		H	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>
	87				$\vdash$		-		-	
	88	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	-		$\vdash$	-	<del> </del>
-		<b> </b>				H	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	89	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	90	_			_	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	91		<u> </u>			L_	<u></u>		<u> </u>	L
	92			L	L		<u></u>			L
	93			L	L	L	L	L	L	L
	94						Γ			
	95									
	96	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		T	$\vdash$
	97		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
-			├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н—	$\vdash$	⊢
	98	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	_	_		<u> </u>	<u> </u>
	99	<b> </b>	ļ	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>
L	100	L_		<u></u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u>L</u> _

Table 1         Table 1         Table 2         Table 3         Table 4         Table 4 <t< th=""><th>Cla</th><th colspan="11">Date</th></t<>	Cla	Date										
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149												
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	la l	ina										
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	ᇤ	ij										
103		0										
103		101	-									
103		102										
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		103										
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149		104										
107		105									П	
107		106										
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		107										
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108										
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109										
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110										
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		111										
113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       149		112										
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113										
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114						L				
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115						L				
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116						L				
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		119										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		120										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		121										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		122										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		123										
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149		124										
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 144 145 144 145 146 147 148 149		125										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126								L		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									Ш	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128					L.		L			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		<u> </u>			L			ļ		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	130		L							Ш	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		1 1:31									Ш	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132								<u>L</u> .		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		133			Ĺ.,							
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		134			匚	L	<u> </u>				Ш	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_						
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	ļ	_						<u>.</u>	Ш	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		┖				<u> </u>	_	L		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	ļ	Ш	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	<u> </u>	L	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	Ш	
142 143 144 145 146 147 148 149		140	<u> </u>	ļ	L				_	L.	Ш	
143 144 145 146 147 148 149	L	141	_		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>_</u>	Ш	
144		142	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<b> </b>	ļ	ļ	<u> </u>	$\sqcup$	
145	L	143	<u> </u>		_	<u> </u>	<b>!</b>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	$\sqcup$	
146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149			<u> </u>		_	<u> </u>		_	_		Ш	
147 148 149			<u> </u>		_	<u> </u>		_			Ш	
148 149			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_		
149			<u>_</u>	<u> </u>			ļ		L.			
149			L .	L			<u> </u>		L	<u> </u>		
150		149	ļ		L		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
	L	150									L	